

# Rodrigo Andrés Muñoz Vivar

27 años

El Roble # 7147. Población Libertad, Antofagasta.  
2380294/93438906  
rodrigoblanco.muozvivar@gmail.com

## ESTUDIOS

### 2012-2014

Estudiante Pregrado de Automatización y Control Industrial  
*Universidad Tecnológica INACAP*  
Antofagasta-Chile

### 2001-2004

Técnico Nivel Medio Mecánica Industrial  
Liceo Industrial Eulogio Gordo Moneo  
Antofagasta-Chile

*Programas manejados:*  
*Word, Excel, Autocad, Power Point, Twido-Suit, Vijeo Designed*

## EXPERIENCIA LABORAL

2014-2014  
Antofagasta-Chile

*Vulco, Weir Minerals, Ventas y Servicios*  
Mecánico en Mantención y Servicios  
Tareas o logros realizados:  
*Maestro Mayor en área 630 en Minera Escondida*

2013-2014  
Antofagasta-Chile

*ElectroFluid, Ventas y Servicios*  
Técnico  
Tareas y Logros Realizados:  
Evaluación, reparación y pruebas a diferentes componentes Oleohidráulicos.  
Fabricación de tableros eléctricos, programación simple de PLC.

2010-2012  
Antofagasta-Chile

*Vulco, Weir Minerals, Ventas y Servicios*  
Mecánico en Mantención y Servicios  
Tareas o logros realizados:  
Evaluación, reparación y pruebas a diferentes bombas centrífugas,  
hidrociclones y válvulas. Encargado de Área Mantención, mejor trabajador del  
año 2011 y adquisición en el dominio de higiene y seguridad.

2008-2010  
Antofagasta-Chile

*Talleres Lucas, Ventas y Servicios.*  
Mecánico Oleohidráulico  
Tareas o logros realizados:  
Evaluación, reparación y pruebas a diferentes componentes Oleohidráulicos.

## CAPACITACIONES

2010  
Antofagasta-Chile

Entrenamiento Masterlingn Systm. Vulco.  
Weir Minerals.

2011  
Antofagasta-Chile

Interpretación de Planos. Instituto Profesional.  
La Araucana.

2011  
Antofagasta-Chile

Operación de Grúa Horquilla.  
Centro de Entrenamiento Industrial y Minero (CEIM).

2012  
Antofagasta-Chile

Gestión De Mantenimiento Industrial.  
Universidad Central. Central Servicios, S.A.

2012  
Antofagasta-Chile

Técnicas y Equipos de Levante (Rigger).  
Centro de Entrenamiento Industrial y Minero. (CEIM)